

Strasbourg, le 08 juillet 2024

Nos références : 24 - MLH1-MSI - 01

Nous vous fournissons 3 copeaux pour réaliser l'évaluation de l'instabilité des microsatellites et de la méthylation du promoteur MLH1 sur la pièce histologique d'adénocarcinome de l'endomètre stade précoce - cellularité 40% - transmise par le pathologiste Dr BELLE, Hôpital Est, 62 rue de l'Ouest, 67000 STRASBOURG, au nom de Madame Valentine CLAVETTE, née CLARO le 26/05/1983 (sexe : F). Cet échantillon a été prélevé le 26/06/2024. Il a été décrit une perte d'expression des protéines MLH1 et PMS2.

Ce résultat moléculaire est destiné au criblage somatique du syndrome de Lynch et la prise en charge thérapeutique. Vous pouvez ajouter d'autres analyses complémentaires permettant d'orienter la prise en charge de ce patient.

Dans l'attente de vos résultats,
Cordiales et sincères salutations,

Dr Albert DEKER
Oncologue
Hôpital Est
62 rue de l'Ouest
67000 STRASBOURG

Prescription factice - Programme d'EEQ - hors facturation